

**MARKING SCHEME**  
(নম্বর বাগমুণ্ডনি ফুনুকমারি)  
**ককবরক (191)**  
রীওরেম - চি-নীয় (Class-XII)  
2022-23

**বেবাকনি বাগাঁই দাগিমুঙ:**

1. সৌমুঙ বীলাই পরিনাবাগাঁই সতি চিবা মাননাই।
2. ই সৌমুঙ বীলাইনি বেবাগাঁই 'ক' বায় 'খ' বীখাক খাকনীয় তঙগ।
3. বীখাক খাকনীয়' জতই কায়রীয় চিখাম সৌমুঙ তঙগ।
4. ক-বীখাগ' জতই কায়খামচিবা সৌমুঙ তঙগ। অরঅ সৌমুঙরগ বাকখাম' বাকজাক তঙগ।
5. খ-বীখাগ' এবা রগন' খবীই জতই কায়চার সৌমুঙ তঙগ। অরঅব' সৌমুঙরগ বাকনীয়' বাকজাক তঙগ।

**ককবরক (191)**  
রীওরেম - চি-নীয় (Class-XII)  
2022-23

**বীখাক-ক: সায়াঁই নাহারাঁই সায়মুঙ**

Section	Question No	Expected Answers/Value Points	Distribution of Marks
বাক-সা: পরিমুঙ (সৌকাঙগ' সিজাকয়ারগন' তীয়াঁই উনসগমুঙনি ফান আচাইরিমুঙ)	1.	উনসগমুঙনি ফান আচায়রিমুঙনি সৌজাকমারগন' সায়াঁই নাহারাঁই সায়দি	(1X5)x2 = 10
	A.I	C. খাত কক সাজাকখা	1+1+1+1+1=5
	II	B. রি বকচিসা	
	III	C. খরকসা	
	IV	A. হালক	
	V	C. রামখীলায়াঁই	
	B.I	D. তীরীক তীরীকখে	1+1+1+1+1=5
	II	A. মুকসা কীচালনি	
	III	B. ফুইরাঙ ককমানি খরাঙ	
	IV	B. খা-খামজাগাঁই	
V	B. তঙ + অ		
বাক-নীয়: ককমা	2.	ককমানি সায়াঁই নাহারাঁই সায়মুঙ	(1x5) x2=10
	I	B. ইহি ককবীতাং	

	II	B. দাগিমাঙ ককবীতাংগ'	1+1+1+1+1=5
	III	C. সাখীলাইমাঙ ককবীতাং	
	IV	A. মীলাঙ চামাঙ ককবীতাং	
	V	D. ককবীতাং. কসঙ	
	3.	তলানি ককবিফিৰিঙুৱগনি জেবা থাইবানি সই ককমাঙ সায়িই সায়দি	1+1+1+1+1=5
	I	A. খা-কসঙ বরক	
	II	C. বানদেউই সামাঙ চাৰিই তিসামানি	
	III	B. মুঙসা পুঙনানি লামা কাঁৱাই	
	IV	D. বাবায় নীনীয়-ন সেপজাকনাই	
	V	A. নাঙকুকমানি মানীয়	
	VI	C. তাম' খীলায়না চঙগাঁই মানয়া	
	VII	A. এৱেং ফুনুকমুঙ	
		এবা, তলানি ককসাফিলমুঙনি সোঁমুঙুৱগন' সায়িই সায়দি.	
	I	A. দালনীয়	
	II	B. বাইথাঙ সাজাকমুঙ	
	III	A. সইন'	
	IV	C. বুইবায় সাজাকমা ককবীতাং	
	V	B. বাইথাঙ সাজাকমা ককবীতাং	
বাক-ব্রীয় : ককৰীবায় তেই চুবাচ	4.	ককবম তেই ককসীলাইজাক ককৰীবায়নি সোঁজাকমাৱগন' সায়িই নাহাৰাই সায়দি :	1x10=10
	I	D. উনদাল	
	II	C. নখীলাঅ	
	III	B. বিহিকন'	
	IV	D. আমলায়ফাঙ তলাঅ	
	V	C. মহৰিপুৱ	
	VI	D. সায়ৱ	
	VII	C. খৱকবা	
	VIII	C. সেনাপতি চক্ৰবাহু	
	IX	A. ১৯৬২ বিসিঅ	
	X	C. কথমা থাইচা	
	5.	চুবাচুনি সই কিফিলমাঙ সায়িই নাহাৰাই সায়দি	1x5=5
	I	D. গুৱচৰন	